Inde	x of Cl	aims	

Application No.	Applicant(s)
10/612,984	NAKA ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected	_	(Thre
=	Allowed	÷	1

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Kamal A Saeed

-	Α	Appeal
	0	Objected

1626

•											
Cla	im_	L.				ate	<u> </u>				
Final	original	100	,								
	1	7									
	1 2 3 4 5	1	_		_					-	
	3	$\Box$	-								
	4	$\sqcap$		$\neg$		$\neg$					
	5	$\forall$				$\vdash$		_			
<u> </u>	6	††	$\neg$								
	7	$\sqcap$									ŀ
	6 7 8	П									
	9	П									l
	10 11 12 13 14 15 16 17 18	П									l
	11	П									ļ
	12	П									l
	13	П									l
	14	П									ľ
	15	П									ŀ
	16										ŀ
	17										
	18	П									
	19	П							L		ŀ
	20										l
	21	П									١
	22	П						L_			l
	23						L				
	24	Ш									l
	25	Ш					L				ŀ
	26					L		L			l
	22 23 24 25 26 27 28 29	Ш									١
	28	Ш				L					Į
<u> </u>	29	11				_		_			١
	30 31	Щ				L.					ŀ
	31	11				_	<b>.</b>			<u> </u>	ľ
<u> </u>	32	11		L_	_	<u>_</u>		L			ļ
<b></b> _	33	11			<u> </u>	_	<b></b>			_	Ì
<u> </u>	34	$\mu$	_	_	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		ł
<u> </u>	35	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-		<u> </u>	١
	36	F	L-	<u> </u>	<u> </u>	_	-	-		<u> </u>	ł
Ь—	37	╁	<u> </u>	<u> </u>	-		-	-			ł
	38	1	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_				1
<u> </u>	39	├-	<u> </u>	┡	├—		<u> </u>		<u> </u>		l
	40	╁		<del> </del>		┝	_			├	ł
<u> </u>	41	₩	<u> </u>	-	-	-	-	-	-	-	ł
<del></del>	42	┼		$\vdash$	<del> </del>	-				├	l
<u> </u>	43	┼	<u> </u>	-	├-	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		-	ł
		+	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	-	-	-		<u> </u>	l
<u> </u>	45	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	⊢		<u> </u>	-	ł
	46	$\vdash$	<u> </u>	<del> </del> -	-	<del> </del>	<del> </del>	-	-	├-	l
<del> </del>	48	╀	<u> </u>	├-	├	<u> </u>	⊢		<u> </u>	$\vdash$	1
-	49	┼	<del> </del>	├—	├	⊢	$\vdash$	-	$\vdash$	├	l
<u> </u>	50	+-	<u> </u>	├—		⊢	-	-	-	-	1
i	l OO	1			ı	ı	ı	ı			t

<del></del> -										_
Cla	ıım	ļ			_[	ate	;			
Final	Original									
		Щ				_	<u> </u>		_	_
	51 52		_	L	_					-
	52									
	53		oxdot		<u> </u>	ļ'			_	<u> </u>
	54 55								_	_
	55	<u> </u>				_	_	H	_	_
	56						-			
	57	-	<u> </u>		_	-	-		-	<u> </u>
	58 59		-	-			-	-		_
	60	-		-	-	-		_		
	61		_	-	_		_		-	
	62		<u> </u>		<del> </del>	-	<del> </del>	-		├─
<del>                                     </del>	63	-	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$		-	-	-	
<u> </u>	64		-	-		_	-	_	<del> </del>	
	65	H	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-		$\vdash$	-
	66		├-	-			-			
	67	<del> </del>	-	├	├─	-	<del>  -</del>			
	68	-			┝	-	-	-		├
	69	$\vdash$	┝	-	┢	-	-	├-	<del> </del>	├─
	70	$\vdash$			├─	-	-	-		
	70 71	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	_	<del></del>		┢
	72	-		$\vdash$	├─		$\vdash$	_		-
$\vdash$	73	1	_	-	H	-	$\vdash$	_		
	73 74		_	<u> </u>	_		_			
	75			_	$\vdash$		$\vdash$	_		
	76			_						_
	77									
	78 79									
	79									
	80									
	81									
	82							L		L
	83	_	L	<u> </u>	<u>_</u>	<u></u>	_	<u> </u>		
<u></u>	84	_	L.		_			L	L.	
	85	<u> </u>	<u> </u>	_	<b> </b>	_	_			<u> </u>
	86	<u> </u>	L.	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
	87	<u> </u>	<u> </u>				-		_	-
	88	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	<del> </del>	
<b>-</b>	89	-	-			1	├		-	
<u> </u>	90	⊢					-	├—	-	├~
	91	├─	├	$\vdash$	-	├─		├	<del> </del>	
<del> </del>	93	<del> </del>	<del> </del>	├-	-	$\vdash$	+-	<del> </del>	<del> -</del>	-
<u> </u>	94	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-		-	├-	-
<del> </del>	95	-	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	+	<del>  -</del>	<del> -</del>	$\vdash$
<b></b>	96	1	$\vdash$			-	<del> </del>	-	-	
	97	t-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	-	<del>                                     </del>	<del>  -  </del>	<del> </del> -	-
<b> </b>	98	1	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	1	<u> </u>	$\vdash$
<u> </u>	99	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	-
<del></del>	100		<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	-		_	一
L			Ь	L	L			Ь-		Щ-

Cla	aim	Date								
									П	
Final	Original									
	101									
	102									
	103									Ш
	102 103 104 105 106								<u> </u>	Ш
	105					L				Ш
	106	_				_	<u> </u>	_	L.,	Н
	107 108	-			_	<u> </u>				-
	109	-			-	-	-	_	<u> </u>	$\vdash$
	110	-	_	┢					├	
	110 111		_		-					
	112		_		Т	_				
	113									
	113 114									
	115									
	116						L		<u> </u>	Ш
	117			<u> </u>	_		_		_	
	118		_	_					<u> </u>	$\vdash \dashv$
<u> </u>	119					_	<u> </u>			-
ļ	120		<u> </u>	<del> </del> -	_	<u> </u>		-		$\vdash\dashv$
├─	122	-	-	-	-	$\vdash$		<del> </del>		$\vdash$
ļ	122	-			_				-	$\vdash$
<del>                                     </del>	121 122 123 124 125				├─	├	-			Н
	125	-	<u> </u>		-		T		-	
l	126		_		_			$\vdash$		П
	127						Г			
	126 127 128									
	129 130									
	130			<u> </u>	<u>_</u>	_		L.		Ш
	131		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_	
<u> </u>	132	_	<u> </u>	_			ļ_	<u> </u>		Ы
<u> </u>	133	-	-	-		├	<del> </del> —	<u> </u>		$\vdash$
	134 135	-	<del> </del>	-	-	-	-	<del> </del>	├	$\vdash$
}	136	-	$\vdash$	├-		├		$\vdash$	├-	$\vdash$
<del> </del>	137	┢	├─	<del>                                     </del>	一	<del> </del>	┨		├	$\vdash \vdash$
_	138	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	一	_	一	H	$\vdash$	$\vdash \lnot$
l —	139				-	ļ —	$\vdash$	-	_	
	140	Ι	Γ					Г		
	141									
	142				Ĺ					
	143		Ľ		Ĺ	L			_	
<u> </u>	144		_	_	<u> </u>	L	L_	ļ	<u> </u>	Щ
<u> </u>	145	<u> </u>	_	_	L-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
	146	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<b>}</b> -	147	-	_		-	-	-	<u> </u>	-	$\vdash$
<u> </u>	148 149	-	<del> </del> -	$\vdash$	-	-	├-	-	-	$\vdash$
	150	├	<del> </del>	-	-	-		<del>                                     </del>	┝	$\vdash \dashv$
L	100	L	L	Ь.	Ļ.	L	<u>L</u> _	<u>L</u> .	L	لب